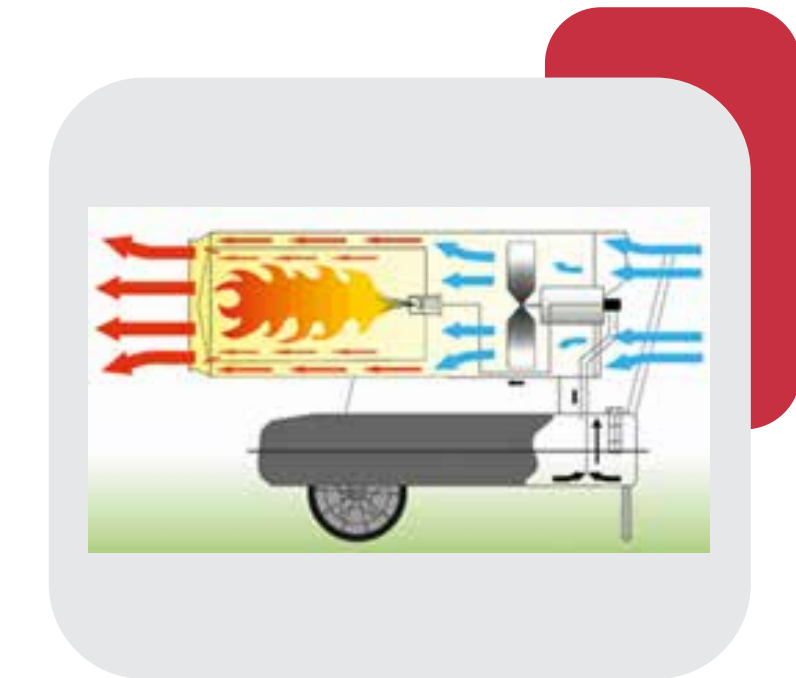


Generador de Aire Caliente ProHeat B 360



Descripción del modelo

Aire desplazado:	Consumo de combustible:	Capacidad estanque:	Dimensiones embalado:
3300 m ³ /h	8,83 kg/h	105 Lts	1600 x 750 x 1180 mm
Voltaje:	Consumo de energía:	Control termostático:	Peso Neto / Bruto:
220-240/50 V/Hz	4,0 A	opcional	86-105 kg
Encendido:	Potencia Kw	Potencia Btu/h	Potencia Kcal/h
manual	111 Kw	380.000 Btu/h	95.460 Kcal/h

Características Principales

- Protección sobrecalentamiento
- Bomba de combustible de alta calidad
- Termostato de ventilación posterior
- Filtro de aspiración combustible transparente
- Precalentador de combustible opcional
- Gran caudal de aire
- Posibilidad de conexión de un termostato ambiente opcional
- Dos filtros de combustible: filtro del depósito y filtro de aspiración
- Motor con protector térmico
- Control de llama electrónico, con fotocélula
- Cámara de combustión de acero inoxidable
- Depósito de combustible con indicador de nivel
- Carro con ruedas incluido

